3 класс. Контрольная работа № 9.

 1 вариант.

1.Реши задачу: В букете 20 красных роз, а белых в 4 раза меньше, чем красных На сколько белых роз меньше, чем красных?

2. Укажи порядок выполнения действий и найди значения выражений:

85 + 35 : 5 = ( 92 – 87) ∙ 9 =

96 – 72 : 12 + 15 = 8 ∙ 8 – 9 ∙ 4 =

7 ∙ ( 63 : 9 – 7) = 96 : 24 =

3. Вставь в « окошки» числа так, чтобы равенства стали верными:

 М 14 см = 714 см м 05 см = 805 см

250 см = м дм 400 см = дм

4.Найди частное и остаток:

17 : 6 = 20 : 3 =

48 : 9 = 57 : 6 =

43 : 8 =

5. Длина прямоугольника равна 20 см, а ширина в 4 раза меньше. Найди площадь этого прямоугольника.

6. Реши задачу: Муха-Цокотуха купила самовар и пригласила гостей. Она испекла к чаю 60 очень вкусных крендельков. Каждому гостю досталось по целому крендельку и по половинке, да еще три кренделька осталось. Сколько было гостей?

 3 класс. Контрольная работа № 9.

 2 вариант.

1. Реши задачу: В пакет положили 6 репок, а в сумку – в 3 раза больше, чем в пакет. На сколько больше положили репок в сумку, чем в пакет?

2. Укажи порядок выполнения действий и найди значения выражений:

78 + 42 : 7 = ( 65 – 58) ∙ 8 =

78 – 19 ∙ 2 + 34 = 9 ∙ 8 – 6 ∙ 7 =

5 ∙ ( 81 : 9 – 8) = 45 : 15 =

3.Втавь в « окошки» числа так, чтобы равенства стали верными:

 м 16 см = 916 см м 03 см = 403 см

370 см = м дм 700 см = дм

4. Найди частное и остаток:

47 : 5 = 19 : 6 =

63 : 8 = 39 : 6 =

71 : 9 =

5. Длина прямоугольника равна 40 см, а ширина в 20 раз меньше. Найди площадь этого прямоугольника.

6. Реши задачу: Испугались Три Толстяка, что похудели, бросились к весам. Встали втроем на весы – все в порядке, 750 кг. Встали на весы 1 Толстяк и 2 Толстяк – 450 кг. Потом встали на весы 2 Толстяк и 3 Толстяк – 550 кг. Вздохнули с облегчением: « Не похудели!» Найди вес каждого из Трех Толстяков.